

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО
Вологодская ГМХА
Н.Г. Малков
М.П.
«10» января 2020 г.



**Положение
о научно-квалификационной работе аспирантов
ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет требования к тематике научно-квалификационной работы, ее структуре и устанавливает порядок представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы на государственной итоговой аттестации аспирантов ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- приказом Минобрнауки России от 18.03.2016 г. № 227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки»;

- федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;

- приказом Минобрнауки России от 30.04.2015 г. № 464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;

- Уставом ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА и другими нормативными и правовыми актами в области высшего образования.

1.3. Научно-квалификационная работа (диссертация) представляет собой самостоятельное и логически завершённое научное исследование, посвящённое решению актуальной задачи, имеющей существенное значение для соответствующей отрасли знаний, в котором изложены научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития науки.

1.4. Научно-квалификационная работа должна быть написана аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку.

1.5. В научно-квалификационной работе, имеющей прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в научно-квалификационной работе, имеющей теоретический характер, - рекомендации по использованию научных выводов.

1.6. Предложенные аспирантом решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

1.7. Основные научные результаты проведенного исследования должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях и журналах в соответствии с требованиями п. 13 постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты научно-исследовательской работы, приравниваются патенты на изобретения, свидетельства на полезную модель, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке.

2. Тематика научно-квалификационных работ

2.1. Тематика научно-квалификационной работы должна быть направлена на обоснование эффективных путей и условий решения профессиональных задач, указанных в Федеральных государственных образовательных стандартах высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по соответствующим направлениям подготовки.

2.2. При выборе темы научно-квалификационной работы следует руководствоваться следующим:

- тема должна быть актуальной, соответствовать современному состоянию и перспективам развития науки, техники и технологии; учитывать степень ее разработанности и освещенности в литературе;

- тема должна основываться на проведенных в процессе обучения в аспирантуре самостоятельных научных исследованиях;

- тема должна учитывать интересы и потребности предприятий и организаций, на материалах которых выполнена работа.

2.3. Тема научно-квалификационной работы разрабатывается и утверждается выпускающей (профильной) кафедрой.

Тема научно-квалификационной работы утверждается не позднее, чем за 6 месяцев до государственной итоговой аттестации.

2.4. Утверждение темы научно-квалификационной работы аспиранта осуществляется приказом ректора на основании личного заявления аспиранта (Приложение 1).

2.5. Тема научно-квалификационной работы может быть изменена по согласованию с научным руководителем на основании заявления аспиранта с указанием причины изменения темы. Изменение темы научно-квалификационной работы оформляется приказом ректора не позднее, чем за 3 месяца до начала государственной итоговой аттестации.

3. Требования к структуре и оформлению научно-квалификационной работы

3.1. Научно-квалификационная работа (диссертация) оформляется в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки РФ.

3.2. Материалы научно-квалификационной работы должны состоять из структурных элементов, расположенных в следующем порядке:

- титульный лист (Приложение 2);
- оглавление;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список литературы.

Текст научно-квалификационной работы также может включать список сокращений и условных обозначений, словарь терминов, список иллюстративного материала, приложения.

3.3. Введение к диссертации включает актуальность избранной темы, степень ее разработанности, цели и задачи, научную новизну, теоретическую и практическую значимость работы, методологию и методы диссертационного исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробации результатов.

3.4. В основной части текст научно-квалификационной работы подразделяется на главы и параграфы или разделы и подразделы, которые нумеруются арабскими цифрами.

3.5. В заключении диссертации излагаются итоги выполненного исследования, рекомендации, перспективы дальнейшей разработки темы.

3.6. Список использованных источников включает все использованные источники: опубликованные, неопубликованные и электронные. Список помещают перед приложениями, оформляют его в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1. - 2003 и ГОСТ 7.82 - 2001. Источники в списке располагают по алфавиту, нумеруют арабскими цифрами и печатают с абзацного отступа. В тексте научно-квалификационной работе рекомендуемые ссылки оформляют на номер источника согласно списку и заключают в квадратные скобки. Допускается также постраничное и иное оформление ссылок в соответствии с ГОСТ Р 7.05 - 2008. Каждый включенный в список литературы источник должен иметь отражение в тексте научно-квалификационной работе.

4. Рецензирование научно-квалификационных работ

4.1. Научно - квалификационные работы подлежат внутреннему и внешнему рецензированию.

4.2. Рецензент должен иметь полный текст научно-квалификационной работы за один месяц до ее защиты.

4.3. Рецензент обязан ознакомиться с полным текстом научно-квалификационной работы.

Не позднее чем за 14 дней рецензент предоставляет аспиранту развернутый письменный отзыв, в котором всесторонне характеризует научный уровень, структуру и содержание работы, обоснованность выводов и решений, степень самостоятельности, отмечает положительные и отрицательные стороны, дает свои рекомендации по устранению недостатков.

В заключительной части отзыва рецензент рекомендует оценку и рекомендует (не рекомендует) научно - квалификационную работу к защите (Приложение 3).

5. Подготовка к защите научно-квалификационной работы

5.1. На подготовку к защите научно-квалификационной работе отводится время (4 недели) в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования и учебным планом по направлению и направленности подготовки.

5.2. Полностью подготовленная к защите научно-квалификационная работа представляется научному руководителю в сроки, предусмотренные индивидуальным планом подготовки аспиранта.

5.3. Научный руководитель готовит отзыв, отражающий работу аспиранта над научно-квалификационной работой и его индивидуальные качества, в государственную экзаменационную комиссию (Приложение 4).

К научно-квалификационной работе может быть приложен акт о внедрении результатов.

6. Представление научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы

6.1. Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) представляет собой краткое изложение проведенных аспирантом научных исследований. В научном докладе излагаются основные идеи и выводы диссертации, показывается вклад автора в проведенное исследование, степень новизны и практическая значимость приведенных результатов исследований, приводится список публикаций аспиранта, в которых отражены основные научные результаты диссертации. Научно-квалификационная работа (диссертация) и текст научного доклада должны быть предоставлены на кафедру в печатном виде в твердом переплете в одном экземпляре, а также в электронном виде на компакт-диске не менее чем за месяц до защиты.

6.2. Представление аспирантами научного доклада проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя.

Представление и обсуждение научного доклада проводятся в следующем порядке:

- выступление аспиранта с научным докладом (15-20 минут);
- ответы аспиранта на вопросы;
- выступление научного руководителя с краткой характеристикой аспиранта;
- выступление рецензента;
- ответ аспиранта на замечания рецензента;
- свободная дискуссия;
- заключительное слово аспиранта;
- вынесение и объявление решения государственной экзаменационной комиссии о соответствии научного доклада квалификационным требованиям и рекомендации диссертации к защите;
- в случае рекомендации научно - квалификационной работы к защите – представление научным руководителем аспиранта кандидатур оппонентов и

возможной ведущей организации, обсуждение и утверждение их государственной экзаменационной комиссией.

6.3. Решение о соответствии научного доклада квалификационным требованиям принимается простым большинством голосов членов государственной экзаменационной комиссии, участвующих в заседании. При равном числе голосов председатель комиссии (в случае отсутствия председателя – его заместитель) обладает правом решающего голоса.

6.4. На каждого аспиранта, представившего научный доклад, заполняется протокол. В протокол вносятся мнения членов государственной экзаменационной комиссии о научно - квалификационной работе, уровне сформированности компетенций, знаниях и умениях, выявленных в процессе государственной итоговой аттестации, перечень заданных вопросов и характеристика ответов на них, а также вносится запись особых мнений.

6.5. Протокол подписывается теми членами государственной экзаменационной комиссии, которые присутствовали на заседании.

6.6. Результаты представления научного доклада по выполненной научно-квалификационной работе определяются оценками «зачтено», «не зачтено». Оценка «зачтено» означает успешное прохождение государственного аттестационного испытания. По результатам представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы академия дает заключение, в соответствии с пунктом п. 13 постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».

Разработано и внесено:

Заведующий отделом аспирантуры  Н.П. Павловская

«09» января 2020 г.

Согласовано:

Проректор по учебной работе  Н.А. Медведева

Ведущий юрисконсульт  О.В. Смирнова

Утверждено и введено в действие

Приказом ректора № 3-01 от «10» января 2020 г.

Приложение 1

Ректору ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА
Н.Г. Малкову
от аспиранта _____

(Ф.И.О. аспиранта)

направление подготовки _____

заявление

Прошу утвердить тему моей научно-квалификационной работы в следующей редакции:

и научным руководителем _____

(Ф.И.О.

ученая степень, ученое звание, должность научного руководителя)

« ____ » _____ 20__ года

подпись аспиранта

«Согласовано»

Научный руководитель аспиранта _____

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ КАФЕДРЫ

Тема научно-квалификационной работы была рассмотрена и утверждена кафедрой

название ведущей кафедры

Принято решение утвердить тему научно-квалификационной работы.

Протокол заседания кафедры от « ____ » _____ 20__ г. № _____

Заведующий кафедрой _____ / _____ /

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА ФАКУЛЬТЕТА

Тема научно-квалификационной работы была рассмотрена и утверждена ученым советом факультета

название факультета

Принято решение утвердить тему научно-квалификационной работы.

Протокол заседания ученого совета факультета от « ____ » _____ 20__ г. № _____

Декан факультета _____ / _____ /

Приложение 2
Образец оформления титульного листа

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»

Кафедра _____
Направление подготовки _____

Допущен к защите
Заведующий кафедрой

«__» _____ 20__

НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТ

Аспирант _____
(дата, подпись) _____
Ф.И.О. _____

Научный руководитель _____
(дата, подпись) _____
Ф.И.О. _____

Вологда - Молочное

20__ г.

Приложение 3

РЕЦЕНЗИЯ

на научно-квалификационную работу аспиранта _____

(имя, отчество, фамилия)

кафедры _____

(название кафедры)

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

Тема исследования: _____

Текст рецензии

Представленная научно-квалификационная работа соответствует (не соответствует) требованиям, установленным к научно-квалификационной работе (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук по специальности

Рекомендуемая оценка _____

РЕЦЕНЗЕНТ _____

(имя, отчество, фамилия, ученая степень, звание, должность, место работы)

М.П.

“ ____ ” _____ 20 ____ г.

(личная подпись)

Приложение 4

*Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»*

Кафедра _____

О Т З Ы В

научного руководителя на научно-квалификационную работу (диссертацию)

Аспирант _____

Направление подготовки _____

Направленность (профиль) _____

Форма обучения _____ курс _____

Тема: _____

Актуальность темы: _____

Степень самостоятельности проведенного исследования:

Степень достоверности результатов проведенного исследования:

Новизна: _____

Практическая значимость: _____

Замечания и рекомендации: _____

Общий вывод: _____

Оценка _____

Научный руководитель _____

(личная подпись)

“ ____ ” _____ 20__ г.